



Bundesingenieurkammer erhöht Schlagkraft



Eine einheitliche Vorgehensweise, ein dynamischeres Herangehen an Problemstellungen sowie ein konkretes Handlungskonzept, das die Durchsetzung der berufsrelevanten Interessen aller Ingenieure auf Bundes- und EU-Ebene gewährleistet – Die Bundesingenieurkammerversammlung (BKV) einigte sich am 13. April 2012 in Berlin mit der Wahl eines neuen Vorstandes unter der Leitung von Präsident Dipl.-Ing. Hans-Ullrich Kammerer, Präsident der Ingenieurkammer Niedersachsen, auf eine Erhöhung der Schlagzahl für die kommenden Monate und Jahre.

Mit der beschlossenen Änderung der Satzung - der Einführung eines Länderbeirates - wird den Präsidenten der 16 Länderkammern dabei deutlich mehr Steuerungs- und Abstimmungskompetenz zukommen und ein erster Punkt der 2008 in Hamburg gefassten Reformbeschlüsse in die Tat umgesetzt. „Es muss uns gelingen, ein klares, abrechenbares Handlungskonzept im Sinne aller deutschen Ingenieure zu entwickeln“, erläuterte Präsident Dr.-Ing. Arne Kolbmüller den Antrag der Ingenieurkammer Sachsen, die damit einen weiteren Punkt dieser Be-

schlüsse einforderte. „Nicht nur die Berufsbezeichnung Ingenieur gehört auf international höchstem Niveau geschützt, sondern auch die grundlegenden Rahmenbedingungen unseres Berufsstandes entschlackt und wieder wettbewerbsfähig gemacht. Vergabeverfahren müssen effizienter gestaltet, die erbrachten Leistungen standesgemäß vergütet, praxisgerechte Qualitätsstandards auf höchstem Niveau vereinheitlicht sowie regionale Aufsplittierungen entsprechender Qualifizierungszertifikate und Listenführungen unterbunden werden.“ Anspruchsvolle Ziele, die – wie sich in der Diskussion zeigte – die Delegierten aller Länderkammern mit Dr.-Ing. Kolbmüller teilen und die dem neuen Vorstand deshalb als Handlungsauftrag mit auf den Weg gegeben wurden. Mit der Unterstützung aller Länderpräsidenten soll schnellstens ein entsprechendes Handlungskonzept in Klausur erarbeitet werden – Damit sich künftig vieles für deutsche Ingenieure zum Besseren wendet.

Die Ingenieurkammer Sachsen wird ihren Beitrag leisten und wünscht dem neuen Vorstand für die bevorstehenden Aufgaben Erfolg und Durchsetzungskraft.

Traditionelles Leipziger Jahresgespräch
ingrecht: Aktuelle Urteile und Entscheidungen
„Unter viele Brücken musst Du sehn...“
Leipziger Ingenieurtreff zur Stadtplanung
Neue Mitarbeiter in der Geschäftsstelle
Veranstaltungen | Seminare | Tagungen | **ingtreffs**

Seite 2
Seite 2
Seite 3
Seite 3
Seite 3
Seite 5/6

Editorial



Schluss mit den leisen Tönen, es ist Zeit für Klar-text, liebe Ingenieure. „Nur gemeinsam sind wir stark“, lautet einer jener bekannten Sprüche. Wahr ist er, und wie! Ihre Probleme, Nöte, Forderungen und Denkanstöße sind es deshalb, die zukünftig diese Zeilen füllen sollen. Verschaffen Sie sich Gehör. Teilen Sie mit, was Sachsens Ingenieure bewegt. Fakt ist: Es soll und muss sich etwas ändern. Mit spitzer Feder, Mut und stets in Ihrem Sinne wird ins Visier genommen, was geändert, geklärt oder auch nur bemerkt gehört. Ob täglicher Ausschreibungswahnsinn, propagierter Fachkräftemangel, frustrierender Bewerbungsmarathon oder das stets gleiche „Bitte mehr für weniger Geld“ – Es gibt kein Tabu, kein noch so kontroverses Thema. Ein schlauer Kopf meinte einst: „Der Ingenieur ist das Kamel, auf dem der Kaufmann durch die Wüste reitet.“ Wer kennt sie nicht, die sinnbildlichen Peitschenstriemen auf dem Hinterteil, den Druck auf den Schultern für das tägliche „Brot und Wasser“?

Beteiligen Sie sich an einem transparent geführten, konstruktiven und hoffentlich spannenden Diskurs. Schicken Sie Ihre Anmerkungen, Fragen und Probleme an unsere Redaktion (post@ing-sn.de). Pro Ausgabe knöpfen wir uns eins Ihrer Themen vor. Ob anonym oder mit stolzer Brust übermittelt, spielt dabei keine Rolle. Wir tragen weiter, was auf Ihren Schultern lastet.

Dr.-Ing. Andreas Klengel
Geschäftsführer

Aus der Praxis: Aktuelle Urteile und Entscheidungen

Verbindliche Angebotsunterschrift

Ist eine rechtsverbindliche Unterschrift des Angebots gefordert, reicht die alleinige Unterschrift durch den bevollmächtigten Vertreter einer Bietergemeinschaft nicht aus, wenn der bevollmächtigte Vertreter nicht auch ausdrücklich benannt wird.

VK Hessen, Beschl. 13.03.2012 -69d-VK-06/2012

Überwachung von Handwerkern

Der mit der Vollarchitektur beauftragte Architekt hat in seiner Überwachungspflicht (Lph 8) zu prüfen, ob der Sonderfachmann die fachtechnische Abnahme durchgeführt hat. Insbesondere im sensiblen Bereich des Brandschutzes hat der Architekt die Bauabläufe so zu koordinieren, dass die dort tätigen Handwerker durch Sonderfachleute überwacht werden und die handwerkliche Leistung in technischer Hinsicht überprüft wird.

OLG Düsseldorf, Urteil vom 17.11.2011 - 5 U 8/11

Erhebliche Mengenüberschreitung: Einheitspreis ist anzupassen!

Bei erheblicher Überschreitung der vertraglich vereinbarten Massen muss der Einheitspreis auf der Grundlage der Kalkulation des Auftragnehmers neu bestimmt werden. Dabei ist ausschlaggebend, ob die Massenmehrung die Kosten je Leistungseinheit gesenkt oder gesteigert hat, so dass es unangemessen wäre, den alten Einheitspreis fortzuschreiben.

OLG Koblenz, Urteil vom 15.12.2011 - 5 U 934/11

Funktionsprüfung einer Heizanlage

1. Soll der Gutachter die Ursache der bemängelten Heizleistung ermitteln, reicht es nicht aus, die Vertragsunterlagen mit der tatsächlichen Beschaffenheit der Anlage abzugleichen; er hat vielmehr die Qualität des Systems zu untersuchen und seine Schwachstellen aufzuzeigen.

2. Entscheidend ist nicht, dass die Heizungsanlage theoretisch funktionsfähig ist, sie muss tatsächlich alle Räumlichkeiten zuverlässig dauerhaft beheizen.

OLG Düsseldorf, Urteil vom 23.02.12 - 5U65/11

Traditionelles Jahresgespräch: Ingenieurkammer Sachsen und Architektenkammer Sachsen diskutieren über Brüssels Förderpläne



Ist Leipzig wirtschaftlich stärker als Sachsens Landeshauptstadt? Trifft die geplante Kürzung der europäischen Fördergelder wirklich die Richtigen? Das Jahrestreffen der Ingenieurkammer Sachsen und der Architektenkammer Sachsen kannte am 13. April 2012 nur dieses eine Thema. Mit Vertretern aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik entstand im Leipziger Restaurant Paulaner eine angelegte Diskussion über Sinn und Unsinn der Brüsseler Förderpläne. Statt der bisher 60 Prozent Förderleistung, stehen der Region Leipzig in der neuen Förderperiode wohl nur noch 50 Prozent zur Verfügung. Dresden und Chemnitz hingegen könnten auf 75 Prozent bauen. In ganz Sachsen würden sich die Förderleistungen aus den Fonds für Regionale Entwicklung (EFRE) und des Europäischen Sozialfonds (ESF) von zuletzt vier Milliarden Euro auf 2,6 Milliarden reduzieren. Ein herber Einschnitt, der vor allem Pro-

jekte in und um Leipzig gefährden könnte. Rund 30 Teilnehmer, darunter die Ehrenvorstände der Ingenieurkammer Sachsen, Dr.-Ing. Jürgen Gutsfeld (re.) und Dipl.-Ing. (FH) Rolf Rau (li.), sowie als Gäste Leipzigs Wirtschaftsbürgermeister, Uwe Albrecht und Dipl.-Ing. Hartmut Bunsen, Präsident des Unternehmerverbandes Sachsen (mi.), stellten sich dem Meinungs austausch. Von der Verzerrung wichtiger Kennziffern durch Großunternehmen wie Porsche und BMW bis zur Anregung eines gemeinsamen Kampfes der Metropolregion Mitteledeutschland, mit seinen Kernmetropolen Dresden und Leipzig, entstand ein breit gefächelter Diskurs. Nur gemeinsam kann Sachsen zukünftig etwas bewegen, gab man abschließend pragmatisch zu Protokoll. Denn das weit entfernte Brüssel zum Umdenken zu bewegen, dürfte weitaus schwerer werden, als regional an einem Strang zu ziehen.

Zahlreiche Mitglieder unterstützen unsere Initiative „Campus.Ing.“ zur Nachwuchsförderung – Sind Sie schon dabei?

Nachwuchsförderung ist ganz klar ein Thema für unsere Mitglieder, wie die zahlreichen positiven Rückmeldungen für unsere Initiative „Campus.Ing.“ zeigen. In den letzten Wochen konnten wir zahlreiche Praktikumsplätze einwerben und Mitglieder als Mentoren gewinnen.

Folgende Ingenieurbüros unterstützen uns derzeit:

- Ingenieurbüro J. Döhler, Leipzig
- Fugmann + Fugmann, Falkenstein
- Günther Ingenieure, Dresden

- Ingenieurbüro Hauswald GmbH, Bischofswerda
 - Horn Ingenieurbüro Bauwesen, Leipzig
 - IBG Ingenieure GmbH, Riesa
 - Leipzigbau Architekten und Ingenieure
 - Ingenieurgesellschaft Scholze&Partner mbH, Dresden
 - ssi Planungsgesellschaft mbH, Halle
- Herzlichen Dank für Ihr Engagement!

Weitere Praktikumsplätze und Mentorenangebote nehmen wir gern per Mail an lange@ing-sn.de entgegen.

Unter viele Brücken musst Du sehn ...



So titelten die DNN am 30. März 2012 zum Thema „Weiterbildung der Ingenieurkammer Sachsen in luftiger Höhe“ für 24 Brückenprüf-Ingenieure aus ganz Deutschland. Die SZ zeigte am gleichen Tag einen Blick in's Innere der Löbtauer Brücke und berichtete ausführlich und sachkundig über unseren Lehrgang „Praxis und Sondergebiete der Bauwerksprüfung nach DIN 1076“.

Unter der fachlichen Leitung von Dipl.-Ing. Peter Simchen, Vorstandsmitglied der Ingenieurkammer Sachsen und des VFIB, wurden am ersten Tag verschiedene Brückenbauwerke in kleinen Gruppen „handnah“ untersucht. Für diese Blicke in's Innere und unter die Brücken hatte das Expertenteam um Herrn Simchen mit Zustimmung von Dipl.-Ing. Reinhard Koettnitz, Leiter des Straßen- und Tiefbauamtes Dresden, die 625 m lange Löbtauer Brücke, die nahegelegene Sandsteingewölbebrücke über die Weißeritz und eine Brücke im Industriegebiet Fabrikstraße ausgewählt. Am zweiten Tag konnten die Teilnehmer ihre Ergebnisse vergleichen, diskutieren und im Programm SIB-Bauwerke dokumentieren. Interessante Fachvorträge, so „Alkali-Kieselsäure-Reaktion (AKR) – noch immer ein Problem im Bauwesen“ von Prof. Dr.-Ing. Christoph Grieger, HTW Dresden, und „Aktuelle Vorschriften und Praxisbeispiele für die Prüfung von Verkehrszeichenbrücken“ von Dipl.-Ing. Sven Boëtius, LASuV-Zentrale, waren eine perfekte Ergänzung.

Fazit der Teilnehmer: Empfehlenswert!

Gern nehmen wir Ihre Voranmeldungen für das 2. Halbjahr 2012 entgegen!

Stadtplanung wesentlich durch Ingenieurthemen bestimmt



Leipzigs Ingenieure bauen nicht nur in, sondern vor allem für und damit im Sinne ihrer Heimatstadt. Dieses Resümee zogen am 18. April 2012 die Teilnehmer des Leipziger Ingenieurtreffs, darunter auch Jochem Lunebach, Amtsleiter Stadtplanungsamt Leipzig, und Dr. Fischer, Mitglied im Gestaltungsforum Leipzig.

Mehr als 40 Ingenieure nahmen im Leipziger Ratskeller an der regelmäßig stattfindenden Veranstaltung (Nächster Termin: 5. September) teil. Entsprechend positiv äußerte sich Stadtplaner Lunebach: „Der beachtliche Zuspruch zeigt, wie sehr das Thema Stadtplanung von Ingenieuren geprägt ist.“ Mit der kurzfristigen Zusage von Herrn Lunebach erhielten auch die Ingenieure eine positive Rückmeldung. Leipzig nimmt seine Partner ernst, setzt auf freien Meinungsaustausch und ein konstruktives Miteinander. Jochem Lunebach präsentierte an diesem Abend die Arbeitsfelder seines Stadtplanungsamtes und blickte in Richtung „Leipzig 2020“. Vor allem die zukünftigen Projekte seines Planungsamtes stießen auf großes Interesse. Im zweiten Teil der Veranstaltung übernahm Dr. Fischer, Mitglied des Gestaltungsforums Leipzig, das Rednerpult. Dr. Fischer stellte die Arbeit des Forums vor und skizzierte dessen Bedeutung für Leipzigs Stadtbild. Auch wenn keine gesetzliche Pflicht besteht, Bauvorhaben dem Gestaltungsforum vorzustellen, nehmen Bauherren diese Gelegenheit zunehmend wahr. Zum Vorteil von Leipzig, wie Dr. Fischer in einem Vorher-Nachher-Vergleich abschließend aufzeigte.

Neue Mitarbeiter in der Geschäftsstelle

Neu im Team der Geschäftsstelle der Ingenieurkammer Sachsen ist seit März 2012 **Frau Marika Junger**. Sie vertritt Frau Peggy Erben, die bis Sommer 2013 in Elternzeit ist.



Frau Junger ist gelernte Industriekaufrau und im Bereich Empfang und Sekretariat der Geschäftsstelle tätig. Sie ist Ihre erste Ansprechpartnerin in der Telefonzentrale der Ingenieurkammer und leitet Ihre Anfragen gern weiter. Bei Frau Junger können Sie auch Ihre Stempel und Ingenieurschilder bestellen. Darüber hinaus ist sie mit für die Organisation und Betreuung von Sitzungen der Fachausschüsse sowie für Veranstaltungen und Seminare der „Freien Akademie der Ingenieure“ in der Geschäftsstelle zuständig.

Bereits etwas länger, nämlich seit Januar 2011, ist **Herr Nico Kutschke** in der Geschäftsstelle der Ingenieurkammer Sachsen tätig. Er vertritt Frau Beatrix Szabadvari, die voraussichtlich im September diesen Jahres aus der Elternzeit zurückkommt.



Herr Kutschke ist gelernter Bürokaufmann und hauptsächlich für die Vor- und Nachbereitung sowie Durchführung von Weiterbildungen und Seminaren der „Freien Akademie der Ingenieure“ zuständig. Darüber hinaus ist er im Bereich Empfang und Sekretariat tätig.

Ihren Ansprechpartner in der Geschäftsstelle finden Sie auch im Internet unter www.ing-sn.de/ingenieurkammer/ansprechpartner

Wir begrüßen unsere neuen Mitglieder – Herzlich Willkommen in der Ingenieurkammer Sachsen!

Beratende Ingenieure

Herr Dipl.-Ing. (FH) Reinhard **Bohun**, 09117 Chemnitz (Nr. 12388)
Herr Dipl.-Ing.-Ök. Arno **Hintersdorf**, 01896 Pulsnitz (Nr. 12386)
Frau Dipl.-Ing. (FH) Romy **Nagler**, 09117 Chemnitz (Nr. 12376)

Freiwillige Mitglieder

Frau Dipl.-Ing. (FH) Elke **Böhme**, 04357 Leipzig (Nr. 33169)
Herr Dipl.-Ing. (BA) Dan **Hildebrandt**, 04107 Leipzig (Nr. 33168)
Herr Dipl.-Ing. Jens **Männel**, 08056 Zwickau (Nr. 33167)
Herr Dipl.-Ing. Johann **Oltmanns**, 27374 Visselhövede (Nr. 33159)
Herr Dipl.-Ing. (FH) Thomas **Schmieder**, 01744 Röthenbach (Nr. 33155)
Herr Dipl.-Ing. (FH) Horst **Strangmann**, 01324 Dresden (Nr. 33174)
Herr Dipl.-Ing. (FH) Christian **Vogt**, 04275 Leipzig (Nr. 33144)

Wir gratulieren & wünschen unseren Jubilaren im Mai 2012 alles Gute!

- zum 84. Geburtstag** Herr Ing. Günter **Israel**, 02708 Niedercunnersdorf
Herr Prof.Dr.-Ing.habil. Horst Peter **Mosch**, 01324 Dresden
Herr Ing. Egon **Stoll**, 09481 Scheibenberg
- zum 77. Geburtstag** Herr Prof.Dr.-Ing.habil. Johannes **Bosold**, 37115 Duderstadt
Herr Dipl.-Ing. Erhard **Kretzschmar**, 04289 Leipzig
- zum 70. Geburtstag** Herr Dipl.-Ing. Hans-Georg **Krämer**, 04451 Borsdorf
Herr Dipl.-Ing. (FH) Heinrich **Müller**, 01809 Heidenau
Herr Dipl.-Ing. (FH) Peter **Stiebitz**, 02794 Leutersdor
- zum 65. Geburtstag** Herr Dipl.-Ing. (FH) Volker **Fischer**, 01279 Dresden
Herr Dipl.-Ing. (FH) Günter **Tauchmann**, 08058 Zwickau
- zum 60. Geburtstag** Herr Dipl.-Ing. Johannes **Erler**, 04275 Leipzig
Herr Dipl.-Ing. Roland **Gierschick**, 08538 Burgstein
Frau Dipl.-Ing. Evelyn **Khaireddin**, 01067 Dresden
Herr Dipl.-Ing. Kurt **Kretzschmar**, 08066 Zwickau
Herr Dr.rer.nat. Lothar **Kröber**, 01328 Dresden
Herr Dipl.-Ing. (FH) Ernst **Krug**, 04886 Großtreben-Zwethau
Herr Dipl.-Ing. Udo **Kurzbuch**, 09599 Freiberg
Herr Dipl.-Ing. Rolf **Lichtenberg**, 09217 Burgstädt
Herr Dipl.-Ing. Peter **Petersen**, 09326 Geringswalde
Herr Dipl.-Ing. (FH) Michael **Risch**, 02763 Zittau
Herr Dipl.-Ing. Michael **Rothe**, 09117 Chemnitz

Anerkennung Prüfsachverständiger

Fachrichtung: Anlagen zur Rauchableitung oder Rauchfreihaltung
Fachrichtung: CO-Warnanlagen

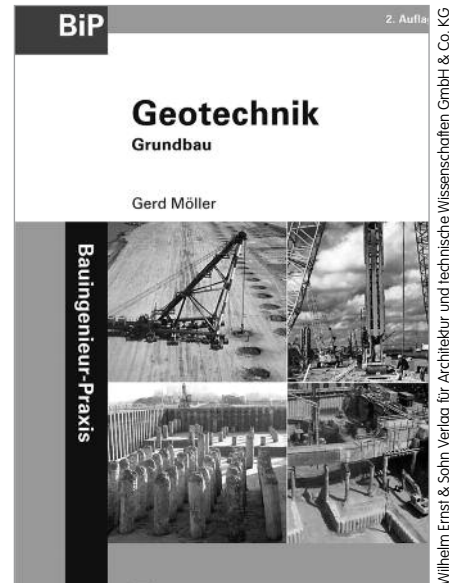
Herr Dipl.-Ing. Sven **Ragnit**, 01129 Dresden (Nr. 40112)

Die Ingenieurkammer Sachsen trauert um ihre Mitglieder:

Herr Dipl.-Ing. (FH) Klaus-Dieter Horx, Freiwilliges Mitglied Nr. 30718

Die Kammermitglieder verlieren in ihm einen geachteten und in seiner langjährigen Berufspraxis geschätzten Kollegen. Unser Mitgefühl gehört den Angehörigen.

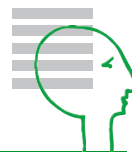
Bauingenieur-Praxis: Geotechnik – Grundbau



Das komplexe und technisch hoch spezialisierte Gebiet der Geotechnik bildet ein Fundament des Bauingenieurwesens, dessen Herausforderungen heute u.a. im innerstädtischen Infrastrukturbau, im Bauen im Bestand oder in der Gestaltung tiefer, in das Grundwasser hineinreichender Baugruben liegen.

Das vorliegende Buch befähigt Bauingenieure, grundbauspezifische Probleme zu erkennen und zu lösen. Prägnant und übersichtlich führt es insbesondere in alle wichtigen Methoden der Gründung und der Geländesprungsicherung ein. Auch Themen wie Frost im Baugrund, Baugrundverbesserung und Wasserhaltung werden behandelt. Dem Leser werden bewährte Lösungen für viele Fälle sowie eine große Zahl von Hinweisen auf weiterführende Literatur an die Hand gegeben. Alle Darstellungen basieren auf dem aktuellen technischen Regelwerk. Die Darstellung der Berechnung und Bemessung anhand zahlreicher Beispiele ist eine unverzichtbare Orientierungshilfe in der täglichen Planungs- und Gutachterpraxis.

Geotechnik - Grundbau
von Gerd Möller
ISBN 978-3-433-02976-3
55,- EUR



Termin/Ort	Thema/Referent	Inhalt	GEBÜHR*
01.06.2012 13:30-17:30 Dresden	Eurocode 3 Stahlbau Praxisseminar in Kooperation mit TU Dresden, Institut für Stahl- und Holzbau Prof. Dr.-Ing. Richard Stroetmann Referententeam	- Zur bauaufsichtlichen Einführung der Eurocodes - Wahl der Stahlgüten und Querschnittsnachweise - Bemessung von Stabtragwerken Momenttragfähige Anschlüsse - Nachweis geschweißter und geschraubter Verbindungen - Einführung in die Bemessung plattenförmiger Bauteile	€ 110,00 € 100,00
Die Teilnehmer erhalten das Buch „Beispiele zur Bemessung von Stahltragwerken einschl. DIN EN 1993 Eurocode 3“			
04.06.2012 bis 08.06.2012 Dresden	Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen nach ZTV-ING Referententeam	- Neuordnung der Regelwerke ZTV-ING, Rili-SIB - Betonschäden - Ursachen, Diagnose, Bewertung - Sanierung und Qualitätssicherung	€ 750,00
06.06.2012 08:30-16:00 Dresden	Wasserwirtschaft in Sachsen und Thüringen - DWA-Landesverbandstagung Referententeam	- Fachvorträge Abwasser/Abfall und Wasserbau/Oberflächengewässer - Industrieausstellung	€ 140,00
08.06.2012 09:00-17:00 Dresden	Gesund wohnen und arbeiten Dipl.-Ing. Anke Plehn Prof. Dr. Joachim Epperlein	Haustechnik nachhaltig und energieeffizient eingesetzt - Baubiologie Raumklima Ökologie und Gebäudeheizung - Wasser - Lebenselixier, Grundnahrungsmittel, Hygienefaktor	€ 240,00 € 120,00
20.06.2012 13:00-17:00 Dresden	Fenstertagung 2012 Referententeam	Neue Entwicklungen von Glas im Fensterbereich - Experimentelles Bauen Neue Entwicklungen im Glas - Grenzen und Beurteilung für den Einsatz von Isolierglas	kostenfrei
19.06.2012 14:00-19:30 Frankfurt/Main	Kosten & Strategie im Planungsbüro - Praxisforum des VBI in Kooperation mit UNITA und KfW Referententeam	- Erfolgsfaktoren bei der wirtschaftlichen Entwicklung eines Ingenieurbüros - Praxisnahe Nutzung der Daten des Bürokostenvergleichs für die Steuerung	€ 75,00
21.06.2012 18:30 Uhr TU Dresden, Beyerbau, George-Bähr-Straße 1, Hörsaal 118	Montage und Ausführung von Stonecutters Bridge, Hongkong Prof. Guido Morgenthal, Bauhaus-Universität Weimar		kostenfrei
28.06.2012 09:00-17:00 Dresden	Beton für Ingenieurbauwerke Referententeam	- Aufgaben im Ingenieurbau in Brandenburg, Sachsen, Sachsen-Anh. - Anforderungen und Regelwerke - Zukunftsfähige Betone für den Ingenieurbau	€ 100,00
31.05.2012 Magdeburg		- Brückenkappen aus Beton - Erfahrungen mit dem DBV-/VDB-Merkblatt	
06.06.2012 Potsdam		- Übertragbarkeit von Frost-Laborprüfungen auf Praxisverhältnisse - Straßenbrücken zwischen aktuellem und künftigen Verkehr - Einsatz polymermodifizierter Betone im Brückenbau	
28.06.2012 09:00-17:00 Leipzig	Festveranstaltung 10 Jahre BDZ Referententeam	- Zukunftsfähige Wasserwirtschaft und nachhaltige Entwicklung - Abwasserbehandlung unter dem Aspekt der Energie- u. Ressourceneffizienz - Zukunftsfähige Ver- u. Entsorgungstechnologien Chancen im In- u. Ausland	kostenfrei
28.06.2012 18:30 Uhr TU Dresden, Beyerbau, George-Bähr-Straße 1, Hörsaal 118	40 Jahre Schlauchlining - Erfahrungen, Möglichkeiten, Einsatzbereich Dipl.-Ing. Jan Benad, Insituform Rohrsanierungstechnik GmbH		kostenfrei
21./22.09.2012 bis 30.11./01.12.2012 Dresden 5 Wochenenden	Lehrgang "Sachverständiger für Nachhaltiges Bauen" Dr.-Ing. Siegfried Schlott Dipl.-Ing. Gerd Priebe, Architekt Prof. Dr.-Ing. Bert Oschatz Referententeam	- Einführung in das BNB-Bewertungssystem für Bundesgebäude - Funktionale und technische Qualität, Prozessqualität - Energieeffizienz und Technische Ausrüstung - Ökonomische und ökologische Qualität, Praxisbeispiele, Prüfung	€ 1.500,00 € 975,00

* siehe unter „Zahlungsbedingungen“



TERMINKALENDER

15.09.2012 18:00 Uhr	Leipziger Ingenieurtreff Gast: Prof. Dr. Andreas Berkner Leiter des Regionalen Planungsverbandes Leipzig-West Sachsen	Leipzig
26.10.2012 13:00 Uhr	2. Mitteldeutsches Ingenieurforum Podiumsdiskussion Workshop Fachvorträge	Leipzig

TEILNAHMEBEDINGUNGEN für unsere Veranstaltungen

Anmeldung

Ihre verbindliche Anmeldung erbitten wir schriftlich bis spätestens 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn mit dem nachfolgenden Formular oder online unter www.ing-sn.de/veranstaltungen. Spätere Anmeldungen können nur im Ausnahmefall berücksichtigt werden. Die Anmeldebestätigung erfolgt spätestens 2 Tage nach Anmeldeschluss.

Zahlungsbedingungen

Die ermäßigte Teilnahmegebühr gilt für Mitglieder der Ingenieurkammer Sachsen und der Architektenkammer Sachsen sowie deren Mitarbeiter, für Mitarbeiter öffentlicher Auftraggeber und für Mitarbeiter unserer Partner.

Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr erst nach Erhalt der Anmeldebestätigung/Rechnung.

Der Überweisungsbeleg ist zu Veranstaltungsbeginn vorzulegen.

Auf schriftlichen Antrag können außerdem folgende Ermäßigungen gewährt werden:

- Arbeitslose bis maximal 50% der Gebühr
- Studenten bei Vorlage der gültigen Semesterbescheinigung 50% bis maximal 100%.

Abmeldung

Eine Stornierung ist bis eine Woche vor Veranstaltungsbeginn (schriftlicher Eingang bei der Freien Akademie der Ingenieure) kostenfrei möglich. Bei späterer Absage oder Nichtteilnahme wird grundsätzlich die volle Gebühr fällig; an die Teilnehmer ausgereichte Unterlagen werden Ihnen per Post zugesandt.

Programmänderungen

Den genauen Veranstaltungsort und die vollständige Anschrift teilen wir Ihnen in der Anmeldebestätigung mit. Wir behalten uns vor, eine Veranstaltung abzusagen aus Gründen, die wir nicht zu vertreten haben (unzureichende Teilnehmerzahl, Erkrankung eines Referenten, höhere Gewalt). In diesem Fall werden Sie schnellstmöglich telefonisch oder per Fax benachrichtigt. Bereits gezahlte Gebühren werden zurückerstattet.

IHRE ANSPRECHPARTNER

Frau Dr.-Ing. Gunhild Nitzsche
0351 43833-67, nitzsche@ing-sn.de

Herr Nico Kutschke
0351 43833-60, akademie@ing-sn.de

Deutsches IngenieurBlatt
Regionalausgabe Sachsen

Herausgeber

INGENIEURKAMMER SACHSEN

Körperschaft des öffentlichen Rechts

Annenstraße 10, 01067 Dresden

Tel.: 0351 43833-60

Fax: 0351 43833-80

E-Mail: post@ing-sn.de

Web: www.ing-sn.de

Redaktion: Sandra Lange

Dr.-Ing. Gunhild Nitzsche

Redaktionsschluss: 27.04.2012

Termine für die nächsten Ausgaben

Redaktionsschluss | Erscheinungstermin

11.05.2012 19.06.2012

16.07.2012 17.08.2012

Bitte senden Sie Ihre Beiträge rechtzeitig

per E-Mail: lange@ing-sn.de

per Fax: 0351 43833-80

Öffnungszeiten der Geschäftsstelle

täglich von 08:00 bis 17:00 Uhr

Wir sind Dienstleister für unsere Mitglieder und Partner für Wirtschaft, Wissenschaft und Politik.

Für persönliche Beratung vereinbaren

Sie bitte einen Termin mit uns.

Telefon: 0351 43833-60

Ihre verbindliche Anmeldung

für mehrere Teilnehmer und Veranstaltungen bitte kopieren und per Fax oder Post an:

Ingenieurkammer Sachsen

Postfach 50 02 53

01032 Dresden

Fax-Nr.: 0351 43833-80

Seminarthema: _____

Termin: _____ Ort: _____

Name, Vorname des Mitgliedes: _____ Mitglieds-Nr.: _____

Name, Vorname, akad. Grad des Teilnehmers: _____

Rechnungsanschrift: _____

Tel.: _____ Fax: _____ Datum: _____ Unterschrift: _____